Министерство образования, науки и молодежной политики

Краснодарского края

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Краснодарского края

«Армавирский техникум технологии и сервиса»

Рабочая программа учебной дисциплины

ОП.08 Безопасность жизнедеятельности

для профессии

09.03.01. Мастер по обработке цифровой информации

2020

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рассмотрена УМО технологических специальностей  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г Председатель УМО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.В. Матвеева |  | УтвержденаДиректор ГБПОУ КК АТТС  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.П. Буров«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г. |

Рассмотрена

на заседании педагогического совета

протокол № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Рабочая программа дисциплины ОП.08 Безопасность жизнедеятельности разработана на основе ФГОС СПО по профессии 09.03.01. Мастер по обработке цифровой информации (приказ Минобрнауки РФ от 2 августа 2013 г. N 732 зарегистрирован Министерством юстиции от 20 августа 2013 г. N 29517).

Организация – разработчик: ГБПОУ КК «Армавирский техникум технологии и сервиса»

Разработчик:

 Алексашин С.А. преподаватель ГБПОУ КК АТТС

Рецензенты:

 Васюков Е.И, преподаватель ОБЖ ГБПОУ КК ААТТ

 Мешков М.Я, преподаватель ОБЖ ГБПОУ КК АИСТ

СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
| 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА рабочей ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 | 4 |
| 1. СТРУКТУРА и содержание УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 | 7 |
| 1. условия реализации программы ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 | 15 |
| 1. Контроль и оценка результатов Освоения учебной дисциплины ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 | 17 |

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА рабочей ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** **ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 09.03.01. Мастер по обработке цифровой информации.

**1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Учебный цикл учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к общепрофессиональному циклу основной профессиональной образовательной программы.

Связь с другими дисциплинами (модулями):

Изучение «Безопасность жизнедеятельности» рекомендуется проводить после освоения

общепрофессиональных дисциплин:

ОП.01. Основы информационных технологий

ОП.02. Основы электротехники

ОП.03. Основы электротехники и цифровой схемотехники

ОП.04 Охрана труда и техника безопасности

ОП.05. Экономика организации

ОП.06 Безопасность жизнедеятельности

Учебная дисциплина ориентирована на развитие следующих общих компетенций:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

Учебная дисциплина ориентирована на развитие следующих профессиональных компетенций: **ВПД 1Ввод и обработка цифровой информации**

ПК 1.1 Подготавливать к работе и настраивать аппаратное обеспечение переферийные устройства операционную систему персонального компьютера и мультемедийное оборудование.

ПК 1.2. Выполнять ввод цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей.

ПК 1.3. Конвертировать файлы с цифровой информацией в различные форматы.

ПК 1.4. Обрабатывать аудио и визуальный контент средствами звуковых графических и видео редакторов.

ПК 1.5. Создавать и воспроизводить видеоролики презентации слайд- шоу медиафайлы и другую итоговую продукцию из исходных данных визуальных и мультимедийных компонентов средствами персонального компьютера и мультимедийного оборудования.

**ВПД 2..Хранение передача и публикация цифровой информации**.

ПК 2.1. Формировать видеотеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации.

ПК 2.2. Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера а так же дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети.

ПК 2.3.Тиражировать мультимедиа контент на различных съемных носителях информации .

ПК 2.4. Публиковать мультимедиа контент в сети Интернет. Создавать и обрабатывать графическую информацию в векторных и растровых графических редакторах.

.

**1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

* организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
* предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
* использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
* применять первичные средства пожаротушения;
* ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии;
* применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;
* владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
* оказывать первую помощь пострадавшим;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

* принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
* основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
* основы военной службы и обороны государства;
* задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
* способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
* организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
* основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПО;
* область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
* порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | ***Объем часов*** |
| **Максимальная учебная нагрузка, всего** | ***40*** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка, всего** | ***32*** |
| в том числе: |  |
| практические занятия | *24* |
| **Самостоятельная работа обучающегося, всего** | ***8*** |
| в том числе: |  |
| Индивидуальные заданияВнеаудиторная самостоятельная работа (составление конспектов, подготовка реферативных сообщений, ответы на вопросы) | 26 |
| Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета |  **1** |